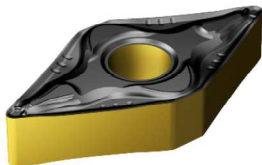


DNMG 15 06 08-PM 4315

Soustružnické břitové destičky T-Max® P

Katalogová cena: **542.00 CZK**

Dostupné



Generic representation

ⓘ Existuje náhradní produkt [DNMG 15 06 08-PM 4415](#)

ISO: DNMG 15 06 08-
PM 4315

EAN: 26533116

ANSI: DNMG 442-PM

Označení materiálu:
6533116

4315

Počet balení: 10

ISO: [DNMG 15 06 08-PM 4415](#)

EAN: 7323225036085

ANSI: [DNMG 442-PM 4415](#)

Označení materiálu: 7859067

Replacement info: Jiná nástrojová třída vs. originální produkt – zkontrolujte prosím řeznou rychlost.

P
ap 3 mm(0.5-6)
fn 0.3 mm/r(0.15-0.5)
vc 330 m/min(375-285)

K
ap 3 mm(0.5-6)
fn 0.3 mm/r(0.15-0.5)
vc 245 m/min(275-215)

Třídění materiálu úroveň 1 (TMC1ISO)

P K

Typ operace (CTPT)

Medium

Kód způsobu upevnění destičky (IFS)

2

Průměr upevňovacího otvoru (D1)	5,156 mm
Velikost a tvar destičky (CUTINTSIZESHAPE)	DN1506
Počet břitů (CEDC)	4
Průměr vepsané kružnice (IC)	12,7 mm
Kód tvaru břitové destičky (SC)	D
Účinná délka břitu (LE)	14,704 mm
Poloměr rohu (RE)	0,794 mm
Přítomnost hladicího břitu (WEP)	false
Orientace (HAND)	N
Třída (GRADE)	4315
Základní materiál (SUBSTRATE)	HC
Povlak (COATING)	CVD TiCN+Al2O3+TiN
Tloušťka destičky (S)	6,35 mm
Hlavní úhel hřbetu (AN)	0 deg
Hmotnost prvku (WT)	0,015 kg
Release date (ValFrom20)	2014-02-25
Identifikace vydaného balíku (RELEASEPACK)	14.1